CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER C 7 801D53/84 E 03F IPC 7 E03F5/08 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system tollowed by classification symbols) B01D E03F Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category \* Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to daim No. E EP 1 439 270 A (BOHATSCH AXEL; MAGDEBURG 1-4 FRANK (DE); OETINGER HELMUT (DE)) 21 July 2004 (2004-07-21) column 3, lines 27-33 the whole document X DE 101 19 920 A (STOERK PAUL) 1 31 October 2002 (2002-10-31) the whole document 2-14 EP 0 626 189 A (STOERK KUEFERS PAUL) A 30 November 1994 (1994-11-30) column 1, lines 15-38 P,A DE 102 20 254 A (KOWOL EWALD) 27 November 2003 (2003-11-27) the whole document X Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents: To later document published after the international filing date or priority darie and not in conflict with the application but died to understand the principle or theory underlying the "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance invention earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of perticular relevance; the ctaimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the \*O\* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or document is combined with one or more other such docu-ments, such combination being obvious to a person skilled Other means document published prior to the International filing date but tater than the priority date claimed \*&\* document member of the same patent tamily Date of the actual completion of the International search Date of malling of the international search report 8 September 2004 14/09/2004 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Pateni Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Gruber, M Fax: (+31-70) 340-3016

・・トニ・・フ・・シェスト ビークごしの ひにてしひし

Information on parent family members

International Application No

				<u> </u>	<u>.                                      </u>		
	atent document d in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
EP	1439270	A	21-07-2004	DE EP	10301398 1439270		29-07-2004 21-07-2004
DE	10119920	A	31-10-2002	DE	10119920	A1	31-10-2002
EP	0626189	A	30-11-1994	DE EP	9301464 0626189		27-05-1993 30-11-1994
DE	10220254	Α	27-11-2003	DE	10220254	A1	27-11-2003
EP	0952263	A	27-10-1999	DE AT DE EP	19817898 263290 59908993 0952263	T D1	28-10-1999 15-04-2004 06-05-2004 27-10-1999
DE	10113845	A	02-10-2002	DE ·	10113845	A1	02-10-2002

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

ryT/DE2004/000430

Canno.	ation) OOCHMENTS CONSIDERED TO BE SELEVANT	.T/DE2004/000430			
elegory °	ntinustion) OCCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT  ONLY Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages  Relevant to claim No.				
	EP 0 952 263 A (KOWOL EWALD ; STRUFE UDO (DE)) 27 October 1999 (1999-10-27) the whole document				
	DE 101 13 845 A (UGN UMWELTCONSULT GMBH) 2 October 2002 (2002-10-02) the whole document				
	•.				
7					
		·			

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B01D53/84 E03F5/08

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

## B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchtener Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole )

IPK 7 B01D E03F

Recherchlerte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchlerten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsuttierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und cvtl. verwendete Suchbegriffe)

## EP0-Internal

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
E	EP 1 439 270 A (BOHATSCH AXEL; MAGDEBURG FRANK (DE); OETINGER HELMUT (DE)) 21. Juli 2004 (2004-07-21) Spalte 3, Zeilen 27-33 das ganze Dokument	1-4
K	DE 101 19 920 A (STOERK PAUL) 31. Oktober 2002 (2002-10-31) das ganze Dokument	1 2-14
	EP 0 626 189 A (STOERK KUEFERS PAUL) 30. November 1994 (1994-11-30) Spalte 1, Zeilen 15-38	1
, A	DE 102 20 254 A (KOWOL EWALD) 27. November 2003 (2003-11-27) das ganze Dokument	
	-/	

X Siehe Anhang Patentiamille
T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kolitiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist.  "X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden.  "Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden. Wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheltsgend ist.  'S' Veröffentlichung, die Mitglied derselban Patentfamilie ist.
Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts
14/09/2004  Bevollmächligter Bediensteler

Angaben zu Verötten ngen, die zur selben Patentfamilie gehören

			4,	101702	.0047000430	
Im Recherchenbe	ericht okument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentiamilie	Datum der Veröffentlichung	
EP 1439270	A	21-07-2004	DE EP	10301398 A1 1439270 A2	29-07-2004 21-07-2004	
DE 1011992	0 A	· 31-10-2002	DE	10119920 A1	31-10-2002	
EP 0626189	Α	30-11-1994	DE EP	9301464 U1 0626189 A2	27-05-1993 30-11-1994	
DE 10220254	1 A	27-11-2003	DE	10220254 A1	27-11-2003	
EP 0952263	A	27-10-1999	DE AT DE EP	19817898 A1 263290 T 59908993 D1 0952263 A2	28-10-1999 15-04-2004 06-05-2004 27-10-1999	
DE 10113845	A	02-10-2002	DE	10113845 A1	02-10-2002	

יייי בייייסייטיזערכט טפיטטבערטבעורטו

wenationales Aktenzeichen

Kategorie*	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN  Bezeichnung der Veröffentlichung, soweil erforderlich unter Angabe der in Beiracht kommenden Teile	
	- Telle	Betr. Anspruch Nr.
Ą	EP 0 952 263 A (KOWOL EWALD ; STRUFE UDO (DE)) 27. Oktober 1999 (1999-10-27) das ganze Dokument	
4	DE 101 13 845 A (UGN UMWELTCONSULT GMBH) 2. Oktober 2002 (2002-10-02) das ganze Dokument	
	<del></del>	
	-	
•		
		ľ